

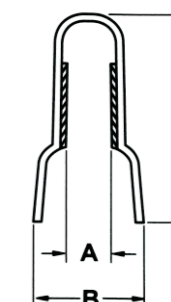
# 接线头系列 Wire Connectors



## Closed-End Wire Connectors 闭端端子



- Housing: Polyamide 66 (PA66), flame-retardant to UL 94V-2  
Working temperature: 105°C/221°F
- Insert: Aluminum or Tin-plated copper
- Crimp Tools:  
Hand Tools - Lobster AK-25 for CE1, CE2 and CE5  
- Lobster AK-28 for CE8  
- Izumi #7A for CE2  
Air Tools - Muromoto Tekko MR30A for CE1, CE2 and CE5  
- Izumi AC-5ND for CE2
- Resistant to vibration.
- Provide convenient, safe and fast installation.
- 胶壳：PA 66工程塑料，UL 94V-2阻燃等级，绝缘佳、不易老化。
- 特点：共有四种规格，适用电线No.22-No.10AWG。
- 工具：气动-Muromoto Tekko MR-30A与Izumi AC-5ND；  
手动-Lobster AK-25, AK-28与Izumi 7A。
- 认证：通过UL列名，CSA及CQC认证，符合CE指定要求。
- 用途：适用于各种电器产品、灯饰及家庭配线等接线器材。



### 详细参数

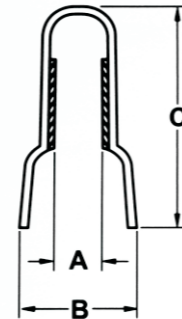
型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)		
	A	B	C
CE1	2.60	7.80	18.00
CE1X		7.80	
CF2	3.00	9.40	17.00
CE2	3.10	9.50	20.00
CE2X	3.10		
CE5	4.10	12.50	25.50
CE5X	4.40		
CE8	5.30	14.30	27.70

订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals			包装单位 Packing
CE1	原色 Nature	#22-#18 AWG, Cu	电压：300Volt Max. 温度：105°C (221°F)	UL	SP	CQC	1000 Pcs/Bag 30000 Pcs/Ctn
CE1X							
CF2	原色 Nature	#22-#16AWG	电压：300Volt Max. 温度：105°C (221°F)	UL	-	CQC	1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE2	原色 Nature	#22-#14 AWG, Cu	电压：300Volt Max. 温度：105°C (221°F)	UL	SP	CQC	1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE2X							
CE5	原色 Nature	#22-#10 AWG, Cu	电压：300Volt Max. 温度：105°C (221°F)	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn
CE5X							
CE8	原色 Nature	#16-#10 AWG, Cu	电压：300/600Volt Max. 温度：105°C (221°F)	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 6000 Pcs/Ctn



## High Temperature Closed-End Wire Connectors (150°C) 耐高温闭端端子 (150°C) RoHS

- Housing: Polyamide 66 (PA66), flame-retardant to UL 94V-0  
Working temperature: 150°C / 302°F
- Insert: Aluminum or Tin-plated copper
- Crimp Tools:  
Hand Tools - Lobster AK-25 for CE2 150°C and CE5 150°C  
- Izumi #7A for CE2 150°C  
Air Tools - Muromoto Tekko MR30A for CE2 150°C and CE5 150°C  
- Izumi AC-5ND for CE2 150°C
- Resistant to vibration.
- Provide convenient, safe and fast installation.
- 胶壳: PA 66工程塑料, UL 94V-0阻燃等级, 耐高温、绝缘佳。
- 特点: 共有二种规格, 适用电线 No. 22-No. 10AWG。
- 工具: 气动 - Muromoto Tekko MR-30A 与 Izumi AC-5ND;  
手动 - Lobster AK-25。
- 认证: 通过 UL 列名, CSA 与 CQC 认证。
- 用途: 适用于各种电器产品、灯饰及家庭配线等接线器材。



### 详细参数

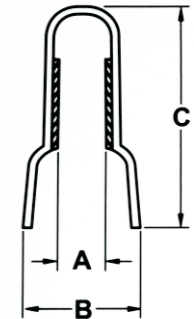
型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)		
	A	B	C
CE2 150°C	3.30	9.50	20.00
CE2X 150°C	3.10		
CE5 150°C	4.40	12.50	25.50
CE5X 150°C	4.40		

订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals			包装单位 Packing
CE2 150°C	白色 White	#22-#14 AWG, Cu	电压: 300Volt Max. 温度: 150°C (302°F)				1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE2X 150°C	白色 White	#22-#14 AWG, Cu	电压: 300Volt Max. 温度: 150°C (302°F)				1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE5 150°C	白色 White	#22-#10 AWG, Cu	电压: 300Volt Max. 温度: 150°C (302°F)				500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn
CE5X 150°C	白色 White	#20-#12 AWG, Cu	电压: 300Volt Max. 温度: 150°C (302°F)				500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn



## High Frame Retardant Closed-End Wire Connectors 高阻燃闭端端子 RoHS

- Pa66 Housing, flame-retardant wire 750C extinguished within 2 seconds
- Two types of sleeve to choose from aluminum or tin-plated copper.
- Resistant to vibration.
- Provide convenient, safe and fast installation.
- PA66工程塑料外壳, 灼热丝750°C / 2秒内熄灭耐燃等级。
- 铜或铝接线端子。
- 剥线后插入端子内, 用工具夹紧即可。
- 耐振动, 不脱落。
- 可以取代传统使用绝缘胶布的接线方式。
- 适用于各种电器产品、灯饰及家庭配线等接线器材。



### 详细参数

型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)		
	A	B	C
CE2 750C	3.30	9.50	20.00
CE2X 750C	3.10		
CE5 750C	4.40	12.50	25.50
CE5X 750C	4.40		

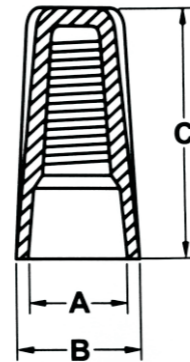
订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals			包装单位 Packing
CE2 750C	米黄色 Beige	#22-#14 AWG	电压: 300Volt Max. 温度: 105°C (221°F)				1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE2X 750C	米黄色 Beige	#22-#14 AWG	电压: 300Volt Max. 温度: 105°C (221°F)				1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
CE5 750C	米黄色 Beige	#20-#14 AWG	电压: 300Volt Max. 温度: 105°C (221°F)				500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn
CE5X 750C	米黄色 Beige	#20-#14 AWG	电压: 300Volt Max. 温度: 105°C (221°F)				500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn



## Screw-On Wire Connectors 弹簧螺式接线头



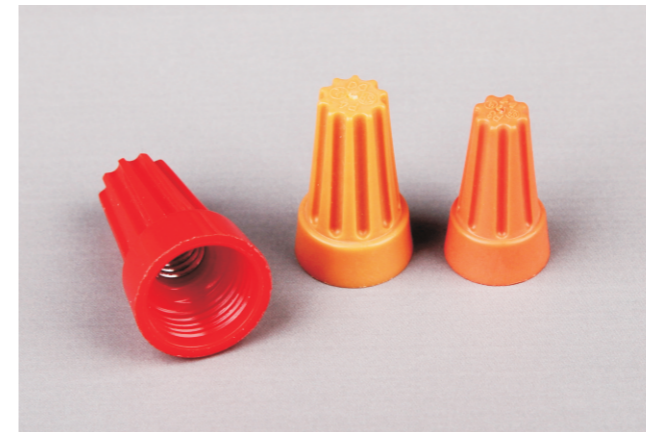
- Color-coded to industry standards for quick and easy identification.
- Tough thermoplastic, UL 94V-2 flame-retardant shell rated at 105°C (221°F).
- Rated at 600Vmax. for building wiring and 1000V max. lighting fixtures/luminaries and signs.
- Available in socket tools for easy installation fo connectors.
- Can be supplied under private label packingg.
- 胶壳：热可塑性工程塑料，UL 94V-2阻燃等级，绝缘佳、不易老化。
- 弹簧：高级镀锌钢材，坚韧牢靠。
- 特点：共有五种规格，适用电线No.22-No.10AWG。
- 认证：通过UL列名，CSA及CQC认证。
- 用途：适用于各种电器产品、家庭配线等接线器材，可重复使用，安全可靠。



### 详细参数

型号 Model	尺寸/Dimensions ( mm )		
	A	B	C
P1	6.50	8.60	15.20
P2	7.10	9.90	17.70
P3	9.70	12.70	22.00
P4	11.00	14.00	24.60
P6	13.10	16.30	26.50

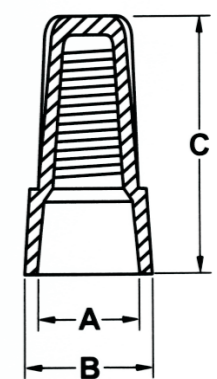
订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals			包装单位 Packing
P1	橙色 Orange	#22-#14 AWG,Cu	电压：300Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
P2	橙色 Orange	#22-#14 AWG,Cu	电压：300Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	1000 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn
P3	橙色 Orange	#22-#14 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
P4	橙色 Orange	#20-#10 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
P6	红色 Red	#22-#10 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn



## Screw-On Wire Connectors 弹簧螺式接线头 (H型)



- Color-coded to industry standards for quick and easy identification.
- Tough thermoplastic, UL 94V-2 flame-retardant shell rated at 105°C (221oF).
- Rated at 600Vmax. for building wiring and 1000V max. lighting fixtures/luminaries and signs.
- Enable save more cost with no compromise to quality.
- Available in socket tools for easy installation fo connectors.
- Can be supplied under private label packingg.
- 胶壳：热可塑性工程塑料，UL 94V-2阻燃等级，绝缘佳、不易老化。
- 弹簧：高级镀锌钢材，坚韧牢靠。
- 特点：共有三种规格，适用电线No.22-No.10AWG。
- 认证：通过UL列名，CSA及CQC认证。
- 用途：适用于各种电器产品、家庭配线等接线器材，可重复使用，安全可靠。



### 详细参数

型号 Model	尺寸/Dimensions ( mm )		
	A	B	C
P3 ( H )	9.70	12.30	21.80
P4 ( H )	11.00	13.80	23.60
P6 ( H )	13.10	16.00	26.60

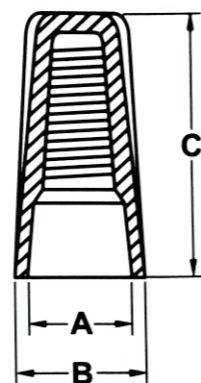
订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals			包装单位 Packing
P3(H)	浅橙色 Light Orange	#22-#14 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn
P4(H)	橙色 Orange	#22-#10 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
P6(H)	红色 Red	#22-#10 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：105°C ( 221°F )	UL	SP	CQC	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn



## High Temperatures Screw-On Wire Connectors (150°C) 耐高温弹簧螺式接线头 (150°C)

RoHS

- Black thermoplastic shell designed to withstand extreme temperature up to 150°C (302°F).
- Rated at 600V max. for building wiring and 1000V max. lighting fixtures/luminaries and signs.
- Supplied in two standard models.
- Available in socket tools for easy installation fo connectors.
- 胶壳：PBT工程塑料，UL 94V-0阻燃等级，耐高温、绝缘佳。
- 弹簧：高级镀锌钢材，坚韧牢靠。
- 特点：共有二种规格，适用电线No.22-No.14AWG。
- 用途：适用于各种电器产品、灯饰等产品需较高温度之接线器材，可重复使用，安全可靠。



### 详细参数

型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)		
	A	B	C
P1B	6.50	8.60	15.20
P3B	9.60	12.60	21.80

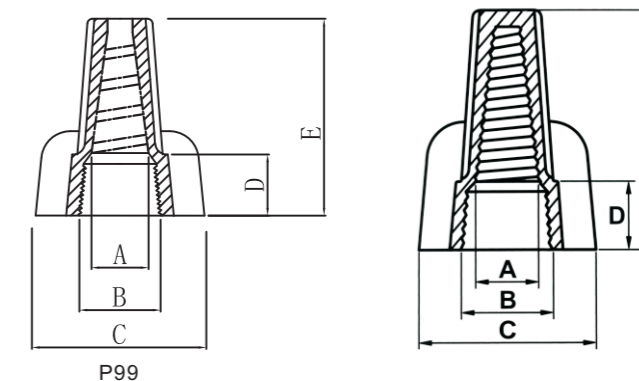
订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings	安规认证 Approvals	包装单位 Packing
P1B	黑色 Black	#22-#18 AWG,Cu	电压：300Volt Max. 温度：150°C (302°F)	UL, SP, CQC	1000 Pcs/Bag 20000 Pcs/Ctn
P3B	黑色 Black	#22-#14 AWG,Cu	电压：600Volt Max. 温度：150°C (302°F)	UL, SP, CQC	500 Pcs/Bag 10000 Pcs/Ctn



## Winged Wire Connectors 双翼螺旋式压线帽

RoHS

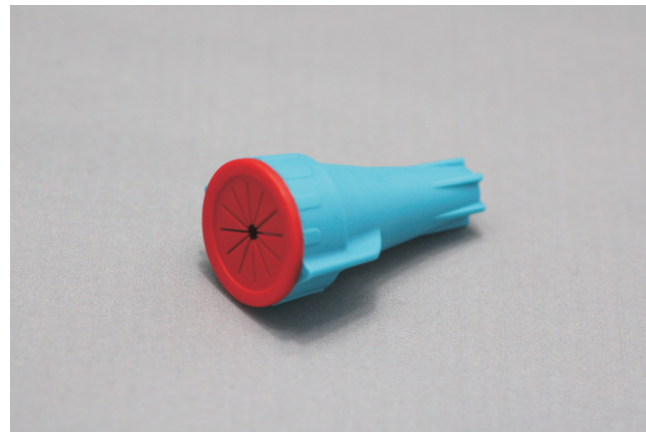
- Material : Nylon 66 , with spring inside.
- Usage : Peel wire coat , insert the wire in , then tighten.
- Feature:Peelwire coat,available in socket tools for easy installation of connectors.
- 产品材质：采用UL认可尼龙66料制成，内部备有弹簧
- 使用方法：将电线尾部外皮剥去，将所要接的电线同时插入扭紧即可
- 特点：外形设有扭转翼，使操作省力轻便，易于将电线固定



### 详细参数

型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)				
	A	B	C	D	E
P11	6.40	9.80	18.20	9.00	25.80
P12	7.20	11.60	18.30	9.20	29.00
P13	9.00	13.00	23.00	9.60	31.80
P15	10.00	14.90	25.50	10.00	33.30
P17	12.00	17.80	32.00	13.00	40.00
P99	8.30	12.10	20.20	9.40	28.80

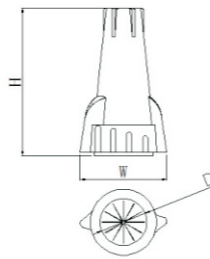
订单编号 Order Number	颜色 Color	适用电源与规格 Wire Range&Rating	安规认证 Approvals	包装单位 Packing	产品代码 Cat.No.
P11	Yellow	300V/600V Max. 105°C (221°F) No.18-No.10 AWG Max.2#12w/1#14 Min3#18	UL, SP, CQC	Ctn of 5000 (10 plastic bags, 500 ea.) Box of 100	P11-01 P11-00
P12	Tan	600V Max. 105°C (221°F) No.22-No.8 AWG Max.4#12 Min3#22Sol	UL, SP, CQC	Ctn of 5000 (10 plastic bags, 500 ea.) Box of 100	P12-01 P12-00
P13	Red	300V/600V Max. 105°C (221°F) No.18-No.8AWG Max.5#12Sol Min3#16	UL, SP, CQC	Ctn of 5000 (10 plastic bags, 500 ea.) Box of 100	P13-01 P13-00
P15	Grey	600V Max. 105°C (221°F) No.18-No.8 AWG Max.3#10 Min3#14w/1#18	UL, SP, CQC	Ctn of 2500 (10 plastic bags, 250 ea.) Box of 50	P15-01 P15-00
P17	Blue	600V Max. 105°C (221°F) No.14-No.6 AWG Max.3#8w/1#12 Min2#10w/1#12	UL, SP, CQC	Ctn of 1500 (15 plastic bags, 100 ea.) Box of 50	P17-01 P17-00
P99	Green	105°C (221°F) No.14-No.10 AWG Max.5#12 Min2##14	UL, SP, CQC	Ctn of 5000 (10 plastic bags, 500 ea.) Box of 100	P99-01 P99-00



## Waterproof Wire Connectors 防水接线头



- Color-coded to industry standards for quick and easy identification.
- Tough thermoplastic, UL 94V-2 flame-retardant shell rated at 105°C (221°F).
- Rated at 600V max. for building wiring and 1000V max. lighting fixtures/luminaries and signs.
- Enable save more cost with no compromise to quality.
- Available in socket tools for easy installation fo connectors.
- Can be supplied under private label packaging.
- 热可塑性工程塑料成形外壳, UL94V-2阻燃等级, 额定温度105°C(221°F)
- 弹筑式接线头, 预先填充绝缘硅胶密封剂
- 防水, 防尘, 防腐
- 适用于暴露在冷凝、水、蒸气或灰尘处的接线



### 详细参数

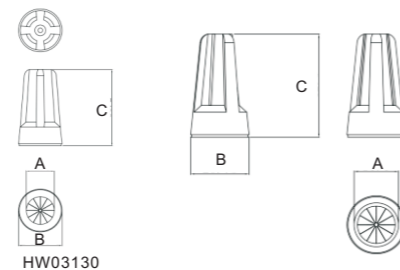
型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)			颜色 Color	适用电线 Wire Range	电气规格 Electrical Ratings
	H	W	D			
R3	40.9	25.2	16.5	蓝色 (+红色) Blue(+Red)	#20-#12 AWG, Copper	电压: 600Volt 温度: 105°C (221°F)
R6	47.2	26.5	16.5	蓝色 (+黑色) Blue(+Black)	#20-#8 AWG, Copper	电压: 600Volt 温度: 105°C (221°F)



## Waterproof Wire Connector 翼型防水接线头



- Impact resistant
- Waterproof and corrosion proof
- One-step® installation saves time and money
- No pre-twisting required
- For use in Irrigation, Landscape Lighting and Direct Bury applications
- Pre-filled with dielectric silicone sealant that never hardens
- 适用电压600V
- 抗冲击
- 防水, 防潮
- 一步快速安装, 节约时间和费用
- 不需要安装前手工拧线
- 广泛适用园林景观灯和所有埋入地下的应用
- 使用绝缘硅胶防水材料, 永不硬化。



### 详细参数

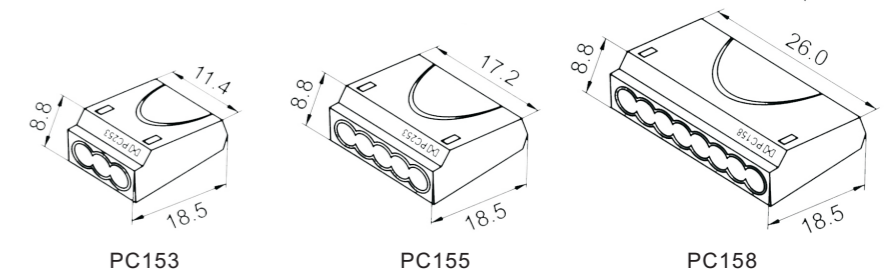
型号 Model	尺寸/Dimensions (mm)			适用电线 Wire Range
	A	B	C	
HW03127	8.5	11.0	23.1	Max.#12AWG Min.#22AWG
HW03128	9.2	12.5	24.8	Max.#12AWG Min.#22AWG
HW03129	15.5	20.75	42.5	Max.#8AWG Min.#14AWG
HW03130	12.5	17.0	36.2	Max.#8AWG Min.#22AWG



## Push-In Wire Connectors 插式接线头



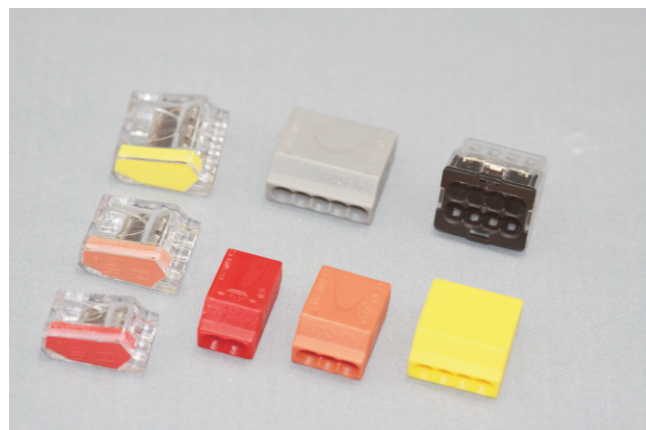
- Housing Material: Polyamide 66 (PA66), flame-retardant to UL 94-V2 Working thermoplastic.
- Clamp Unit: Steel plate with copper plate, tin-plated Stainless spring steel
- Strip Length: 11.0mm/0.43 inch.
- Rated 600V Max. for building wiring and 1000V Max. in lighting fixtures/ luminaries and signs.
- Can be supplied under private label packaging
- 胶壳: PA66, UL 94V-2阻燃等级, 绝缘佳, 不易老化。
- 线座: 高导电性铜材、钢板、不锈钢。
- 特点: 共有三种规格, 适用于单、多股电线; 将电线插入线槽即可, 提供迅速可靠地装配方式。
- 裸线: 剥线11mm (公厘) /0.43 in.(寸)。
- 认证: 通过UL列名, VDE, FI及CQC认证
- 用途: 适用于灯饰制造、接线盒、控制板安全/警报系统、预制架线系统、照明设备式样翻新等。



### 详细参数

订单编号 Order Number	极数 Poles	颜色 Color	适用电线及电气规格 Wire Range&Elec. Ratings	包装单位 Packing
PC153	3	灰色 Grey	IEC:17.5A,450V,T110°C, 0.5-1.5,mm <sup>2</sup> , Rigid UL: 600V,105°C (221°F), #20-#16AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
PC155	5	灰色 Grey	IEC:17.5A,450V,T110°C, 0.5-1.5,mm <sup>2</sup> , Rigid UL: 600V,105°C (221°F), #20-#16AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
PC158	8	灰色 Grey	IEC:17.5A,450V,T110°C, 0.5-1.5,mm <sup>2</sup> , Rigid UL: 600V,105°C (221°F), #20-#16AWG,Sol Cu	250 Pcs/Bag 2500 Pcs/Ctn

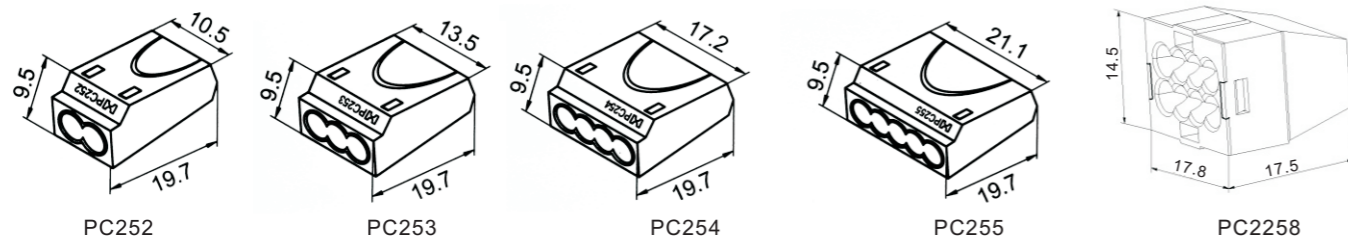
中国专利: ZL02329472.8; ZL02236049.2 专利所有, 仿冒必究。



## Push-In Wire Connectors 插式线接头



- Housing Material: Polyamide 66 (PA66), flame-retardant to UL 94-V2 Working thermoplastic.
- Clamp Unit: Steel plate with copper plate, tin-plated Stainless spring steel
- Strip Length: 11.0mm/0.43 inch.
- Rated 600V Max. for building wiring and 1000V Max. In lighting fixtures/ luminaries and signs.
- Can be supplied under private label packaging
- 胶壳：PA 66工程塑料，UL 94V-2阻燃等级，绝缘佳、不易老化。
- 线座：高导电性铜材、钢板、不锈钢。
- 特点：共有五种规格，适用于单股；将电线插入线槽即可，提供迅速可靠的装配方式。
- 裸线：剥线11mm (公厘) / 0.43in. (寸)
- 认证：通过UL列名，VDE, FI, KEMA, CEBC及CQC认证
- 用途：适用于灯饰制造、接线盒、控制板安全/警报系统、预制架线系统、照明设备式样翻新等。



## 详细参数

型号 Model	订单编号 Order Number	极数 Poles	颜色 Color	适用电线及电气规格 Wire Range & Elec. Ratings	包装单位 Packing
PC252	PC252	2	红色 Red	IEC:24A,450V,T110°C, 1-2.5,mm <sup>2</sup> , Sol UL: 600V,105°C (221°F), #22-#12AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
	PC252X				
PC253	PC253	3	橙色 Orange	IEC:24A,450V,T110°C, 1-2.5,mm <sup>2</sup> , Sol UL: 600V,105°C (221°F), #22-#12AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
	PC253X				
PC254	PC254	4	黄色 Yellow	IEC:24A,450V,T110°C, 1-2.5,mm <sup>2</sup> , Sol UL: 600V,105°C (221°F), #22-#12AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
	PC254X				
PC255	PC255	5	灰色 Grey	IEC:24A,450V,T110°C, 1-2.5,mm <sup>2</sup> , Sol UL: 600V,105°C (221°F), #22-#12AWG,Sol Cu	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
	PC255X				
PC2258	PC2258	8	黑色 Black	IEC:24A,450V,T110°C, 1-2.5,mm <sup>2</sup> , Sol UL: 600V,105°C (221°F), #22-#12AWG,Sol Cu	400 Pcs/Bag 4000 Pcs/Ctn

中国专利：ZL02329472.8；ZL02236049.2专利所有，仿冒必究



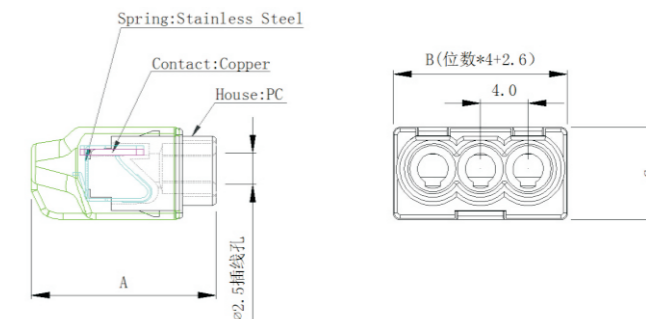
## Push-In Wire Connectors 插式线接头



- Accept solid and stranded conductors up to 2.5mm<sup>2</sup>/ No.22 - No.12AWG.
- Color coded for easy identification.
- Compact size design perfect for tight spaces.
- Test slot in front permits easy testing with voltage tester.
- Excellent for OEM lighting manufacturing junction boxes, control panels, security / alarm systems, prefabricated wiring systems and lighting retrofit.
- Housing:PC, flame-retardant to UL 94-V2
- working temperature:T110°C (IEC),105°C/221°F (UL)
- Clamp Unit :Copper,tin-plated;Stainless spring steel; steel frame, zinc-plated
- Strip Length :11mm / 0.43 in.
- Rated 600 V Max. for building wiring and 1000 V Max. in lighting fixtures / luminaries and signs
- Can be supplied under private label packaging.

- \*Number of strands for stranded conductor :  
22 AWG- 7 strands or less 12AWG - 19 strands or less  
20 AWG- 10 strands or less 14AWG - 19 strands or less  
18 AWG- 16 strands or less 16AWG - 26 strands or less

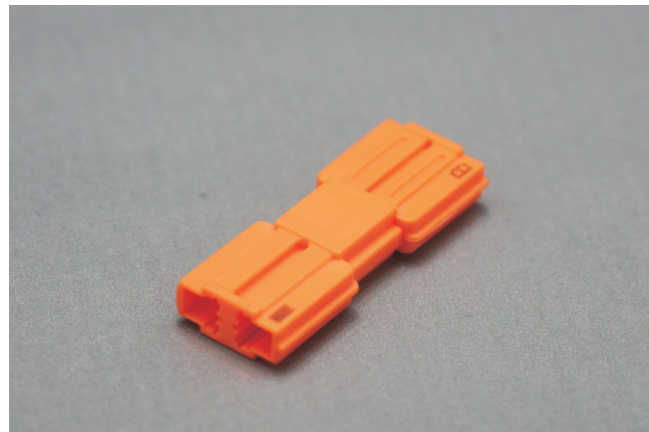
- 胶壳：PC, 94-V2阻燃等级。
- 线座：高导电性铜材，钢板，不锈钢。
- 特点：共有六种型号，适用于单、多股电线；插入线槽即可，提供安全可靠的装配方式。
- 裸线：剥线11 mm(公厘) / 0.43 inch (英寸)。
- 认证：通过UL列名，VDE、FI及CQC等认证。
- 用途：适用于灯饰制造、接线盒、控制板安全/警示系统、预制架线系统、照明设备式样翻新等。
- 线径：用下列单股及多股铜材电线：
  - 欧规：单股硬线 → 0.5mm<sup>2</sup> - 2.5mm<sup>2</sup>, Rigid Single-Core  
多股硬线 → 0.5mm<sup>2</sup> - 2.5mm<sup>2</sup>, Rigid Multi-Core
  - 美规：单股 → #12 - #22 AWG, Sol Cu  
多股 → #12 Cu, Str AWG(少于或等于19芯)  
#14 Cu, Str AWG(少于或等于19芯)  
#16 Cu, Str AWG(少于或等于26芯)  
#18 Cu, Str AWG(少于或等于16芯)  
#20 Cu, Str AWG(少于或等于10芯)  
#22 Cu, Str AWG(少于或等于7芯)



## 详细参数

型号 Model	极数 Poles	颜色 Color	电气规格 Electrical Ratings	尺寸/Dimensions (mm)			包装单位 Packing
				A	B	C	
HCPM-2	2	黄色 Yellow	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	10.6	7.7	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
HCPM-3	3	橘色 Orange	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	14.6	7.7	400 Pcs/Bag 4000 Pcs/Ctn
HCPM-4	4	透明 Clear	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	18.6	7.7	300 Pcs/Bag 3000 Pcs/Ctn
HCPM-5	5	蓝色 Blue	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	22.6	7.7	300 Pcs/Bag 3000 Pcs/Ctn
HCPM-6	6	紫色 Purple	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	26.6	7.7	250 Pcs/Bag 2500 Pcs/Ctn
HCPM-8	8	黑色 Black	IEC:24A,450V,T110°C UL:600V,105°C(221°F)	15.5	34.6	7.7	250 Pcs/Bag 2500 Pcs/Ctn

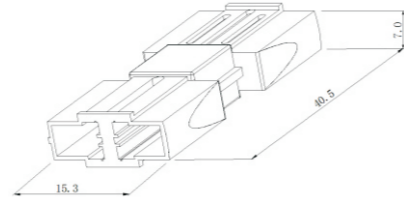
UL : E492059, ENEC FI : 2017066, CQC : 17003177139  
中国专利：CN206259564U 专利产品，仿品必究



## Luminaire Disconnect 插线式分断接线头

RoHS

- Housing Material: Polyamide 66, UL 94V-0 flame-retardant housing
- Clamp Unit: steel plate with copper plate, tin-plated Stainless
- Apply to Rigid Single-Core, Rigid Multi-Core
- Excellent for OEM lighting manufacturing and lighting retrofit
- PA66工程塑料成形外壳, UL94V-0阻燃等级
- 高导电性镀锡铜板端子
- 适合单股与浸锡多股电线
- 公插与母插适用相同规格电线, 可凭单配接成负载端或电源端
- 适用于OEM产品与照明设备电气连接



### 详细参数

单位: mm

型号 Model	极数 Poles	颜色 Color	电气规格 Electrical Ratings	包装单位 Packing
PC502	2	橙色 Orange	6A, 600V, T105°C (221°F) 18AWG, Tin-dipped Str	500 Pcs/Bag 5000 Pcs/Ctn
			3A, 600V, T105°C (221°F) 22-18AWG, Tin-dipped Str	



## Close-end Wire Connector Crimp In Tool 闭端端子工具

### 详细参数

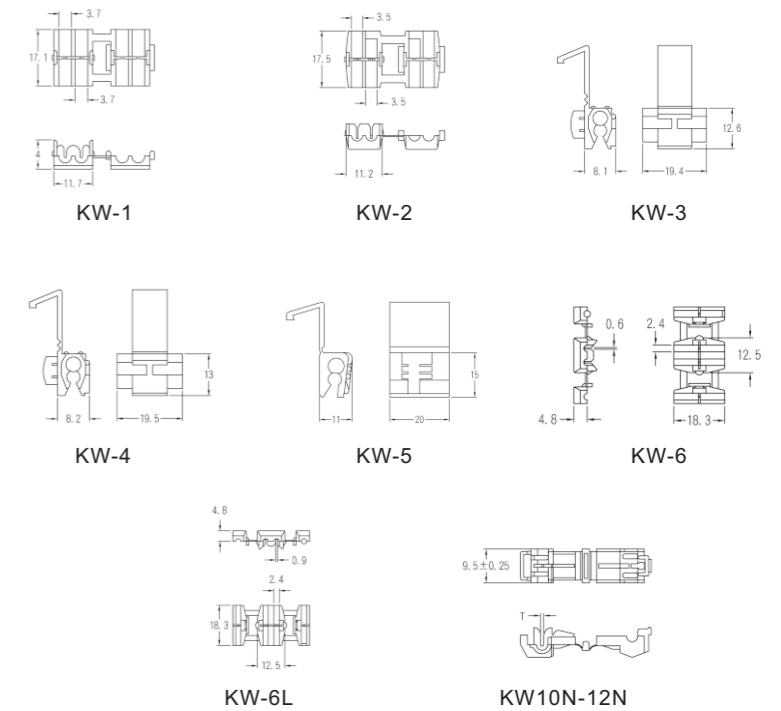
型号 Model	通用闭端端子	特性
CT-1日制	CE-1 CE-2 CE-5	气动式
AK-25日制	CE-1 CE-2 CE-5	手动式
AK-28日制	CE-5 CE-8	手动式



## Clamp 接线夹

RoHS

- Insert wires on the grooves of connector, Clamps down the plastic body and electricity can be conducted.
- Quick install without stripping wire.
- Can be joined for connection.
- 材质: PP或NYLON66.
- 特点: 1.中途辅助之接线用.  
2.使用时不须事先剥线, 只要选好位置置压扣即可.
- ※更改过型号



### 详细参数

单位: mm

型号 Model		适用电线范围 Wire Combination	颜色 Color	包装单位 Packing
PP	NYLON66			
KW-1	KW-1N	18AWG-14AWG	蓝	100 Pcs/Bag
KW-2	KW-2N	18AWG-14AWG	蓝	
KW-3	KW-3N	22AWG-18AWG	红	
KW-4	KW-4N	18AWG-14AWG	蓝	
KW-5	KW-5N	12AWG-10AWG	黄	
KW-6	KW-6N	22AWG-20AWG	红	
KW-6L	KW-6LN	18AWG-14AWG	红	
KW-10	KW-10N	22AWG-18AWG	红	
KW-11	KW-11N	16AWG-14AWG	蓝	
KW-12	KW-12N	12AWG-10AWG	黄	